

## Hal with Reflector 93506 250 W 120 V

Lámparas halógenas, con reflector MR16



### Características del producto

- Gas xenón en lugar de criptón como gas de llenado (versiones XENOPHOT HLX)
- Flujo luminoso superior hasta en un 10 % con el mismo consumo de energía (versiones XENOPHOT HLX)



# Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

### Datos eléctricos

Tensión nominal	120 V
Potencia nominal	250,00 W

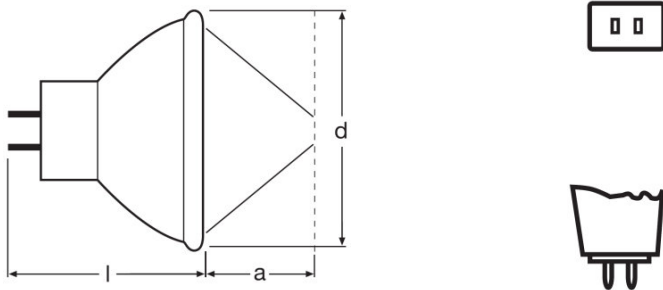
### Datos Fotométricos

Temperatura de color	3150 K
Flujo luminoso nominal	340 lm

### Datos técnicos de iluminación

Longitud focal	152,5 mm
----------------	----------

### Dimensiones y peso



Diámetro	51,0 mm
Largo	44,5 mm

### Duración de vida

Duración	175 h
----------	-------

### Datos adicionales del producto

Con recubrimiento	Dicroica
Casquillo (denominación estándar)	GY5.3

### Capacidades

Posición de quemado	s 90
---------------------	------

### Certificados & Normas

EEI - Etiqueta energética	E
---------------------------	---

## Hoja de datos de producto

### Categorías específicas del país

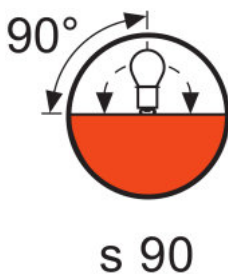
Código ANSI	ENH
Referencia para pedido	93506

---

### Información del país

Código del producto	Código METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4050300349930	OSRH93506	-	-	-

## Hoja de datos de producto



### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4050300349930	Hal with Reflector 93506 250 W 120 V	Estuche de cartón 1	57 mm x 45 mm x 47 mm	0.12 dm <sup>3</sup>	35.00 g
4050300349947	Hal with Reflector 93506 250 W 120 V	Embalaje de envío 24	194 mm x 135 mm x 153 mm	4.01 dm <sup>3</sup>	945.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

### Referencias / links

Para información técnica adicional, consulte el siguiente folleto de OSRAM:

"Technology and applications, Low-voltage tungsten-halogen lamps"

Lista de referencias cruzadas "Halogen lamps, low and medium voltage for entertainment, technical and medical applications"

### Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.